

Exposé

Nutzungsproblem:

Die Möglichkeit Informationen zu sammeln ist in den letzten Jahren durch das Internet gestiegen und damit auch der Bedarf der Bürger, sich bewusster zu ernähren und auf bestimmte Lebensmittel zu verzichten. Prozentual gesehen bilden sich immer mehr Interessenten für Vegetarismus, Veganismus oder Pescetarismus. Schwierig erweist sich diese Ernährungsumstellung jedoch bei Restaurant Besuchen, da nicht überall Gerichte für diese Gruppierungen angeboten werden.

Zielsetzung:

Der User soll schnell und unkompliziert herausfinden können, welche Restaurants sich an seine Ernährungsumstellung angepasst haben und welche Speisen diese Restaurants bieten.

Verteilte Anwendungslogik:

Die Zielsetzung bietet einiges an Raum für die Verteilung von Anwendungslogik, da es verschiedene Arten von Ernährungsumstellungen gibt und diese auch unterschiedlich weitergeleitet werden müssen. Man kann zwischen vegetarischen, veganen und pescetarischen Speiseplänen suchen und sich die Speisekarten der Restaurants ausgeben lassen. Ebenfalls werden allgemeine Informationen über die Restaurants preisgegeben (Adresse, Telefonnummer).

Gesellschaftliche und wirtschaftliche Relevanz:

Aufgrund der drohenden Gefahr des Klimawandels tendiert der Großteil der Gesellschaft dazu, ökologischer und Nachhaltiger zu handeln. Daher ist auch der Aspekt der Schadstoffvermeidung und gleichzeitig der Vermeidung von tierischen Produkten besonders wichtig. Weiterhin dient die Vermeidung von tierischen Produkten der Bekämpfung des Welthungers, da pflanzliche Lebensmittel für Menschen und nicht im größeren Maße als Futter für Tiere genutzt werden können. Der Anbau von pflanzlichen Lebensmitteln erfordert weniger Ackerfläche als für Tierhaltung, womit wirtschaftliche Kosten reduziert werden können.